

Датчики высокого давления

Основные характеристики

- Диапазон измерения от 0...1000 бар до 0...5000 бар
- Различные выходные сигналы по току и напряжению
- Различные исполнения благодаря модульной конструкции
- Степень пыле- влагозащиты IP65 (опц. до IP69K)
- Высокая надежность

Область применения

- Гидравлика
- Машиностроение
- Испытательные стенды
- Гидроэлектростанции
- Дизельные агрегаты

Описание

Датчики давления **ADZ-SMH** предназначены для измерения высокого давления с верхним пределом до 5000 бар. Наиболее широкое применение они нашли в системах впрыска различных агрегатов и двигателей, а также для систем для резки под высоким давлением, контроль давления на испытательных стендах и гидравлических насосах.

Конструкция датчика позволяет измерять давление до 5000 бар и выдерживать высокие динамические перегрузки. Благодаря применению сенсоров из нержавеющей стали и титана, датчики могут применять с различными средами, в т.ч. агрессивными.

